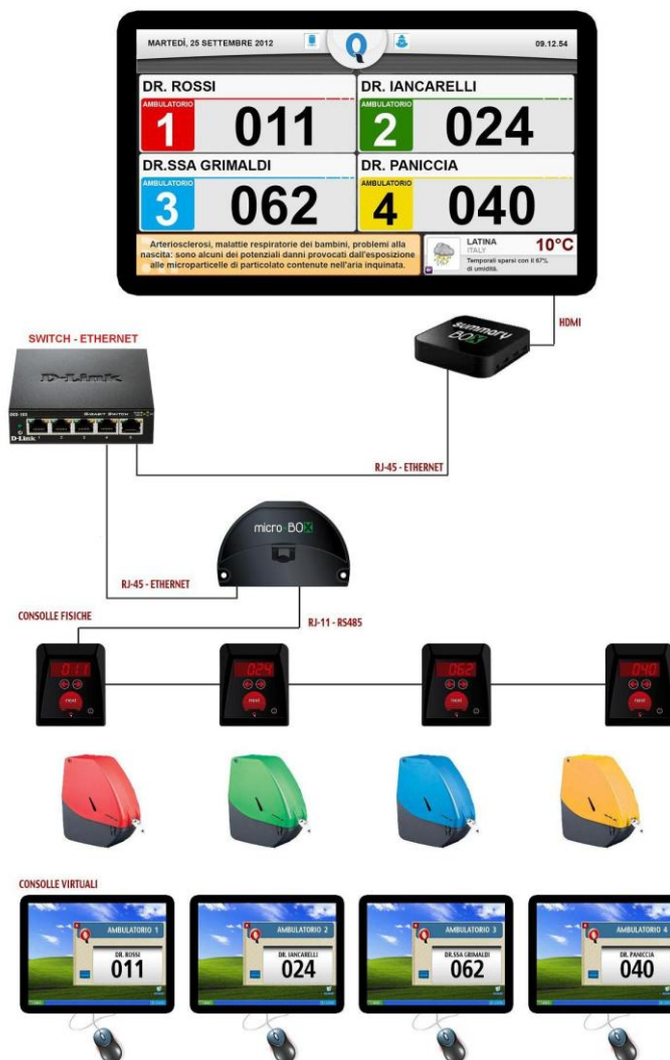


SISTEMA DI GESTIONE CODE MOD. "NOCODE" MULTISERVIZIO

Il sistema gestione code NOCODE rappresenta la proposta entry-level ed è stato progettato per risolvere esigenze di gestione di più sportelli e più servizi a costi assolutamente competitivi. Il cuore del sistema è rappresentato dall'unità di gestione già comprensiva del software di gestione e di licenze client per chiamata virtuale direttamente tramite le postazioni PC dei vari sportelli, connesse in rete LAN. Resta sempre la possibilità di collegamento ai dispositivi seriali a LED come display riepilogativi, display di sportello e console di chiamata con micro display. Il sistema NOCODE è in grado di gestire fino a 8 differenti servizi e 15 postazioni di chiamata ed è quindi particolarmente adatto a quelle realtà che non abbiano la necessità di sistemi particolarmente complessi e dal costo elevato. Anche in presenza di più servizi esso consente infatti di utilizzare dei normali distributori di ticket di tipo manuale, evitando l'installazione di erogatori a stampa termica, talvolta sovradimensionati e costosi.



A tal fine è stato adottato il concetto grafico di assegnare a ciascun servizio un colore differente, installato quindi dei distributori di ticket in vari colori con relativi rotoli coordinati. L'infrastruttura generale del sistema prevede che sia l'unità centrale che i server box di gestione del display riepilogativo LCD siano connessi alla rete LAN quindi collegati ai monitori LCD tramite la porta HDMI. Per la chiamata del numero progressivo da parte degli operatori sono disponibili sia client virtuali da installarsi sulle postazioni PC (in rete), che console fisiche con micro display cablate su linea seriale RS485. Il sistema

NOCODE è corredato di un software web molto semplice ed intuitivo per la configurazione delle varie opzioni ed è già comprensivo della chiamata vocale del numero di turno e del relativo numero di postazione.

Si tratta quindi, di un sistema facilmente proponibile presso le realtà più svariate, siano esse con unico servizio con più operatori che a più servizi. Uffici pubblici e privati, farmacie, Enti, Patronati, studi medici associati sono solo alcune delle possibili applicazioni di questo sistema in grado di coniugare qualità e funzionalità a costi assolutamente competitivi.

In osservanza alle vigenti disposizioni di legge, tutti gli articoli della linea NOCODE sono provvisti di dichiarazione di conformità CE.

L'unità Microbox costituisce il cuore del sistema e consente la gestione di 8 code differenti con possibilità di installazione di client virtuali di chiamata tramite PC in rete. Permette il collegamento sia ai dispositivi seriali a LED (display riepilogativi, di sportello e console fisiche di chiamata), che ai monitor LCD (di sala e di sportello) con connessione Ethernet.



MICROBOX		
Cabinet in ABS	colore	nero
Dimensioni	mm	115x75x40
Temperatura funzionamento	C°	0°/50°
Alimentatore esterno	Vcc	12/1250 mA
Connettore seriale 485	tipo	RJ11
Connettore LAN	tipo	RJ45
Presca SLOT	tipo	microSD

Summarybox è il modulo hardware di gestione del monitor riepilogativo LCD. E' consigliato per esigenze multi servizio e permette, in fase di programmazione del sistema, di impostare tre differenti layout (4, 6 e 8 settori). Non prevede la possibilità di visualizzare contenuti informativi a tutto vantaggio però della chiarezza di informazione sullo stato della coda in quanto tutti i servizi sono sempre presenti a schermo. Il modulo andrà collegato alla rete LAN esistente e quindi al monitor LCD tramite l'uscita HDMI.



SUMMARYBOX		
Cabinet in ABS	colore	nero
Dimensioni	mm	155x150x25
Temperatura funzionamento	C°	0°/50°
Alimentatore esterno	Vcc	12/1250 mA
Connettore video	tipo	HDMI
Connettore LAN	tipo	RJ45

Display di sportello LCD per la visualizzazione del numero di turno e dell'indicazione sportello, ambulatorio, stanza, ecc. Cabinet in ABS plastico corredato di supporto di aggancio a parete. E' collegato al sistema su rete LAN (RJ45) e può eventualmente, essere installato in modalità wi-fi.



Cabinet in ABS	colore	nero
Dimensioni	mm	260x168x43
Altezza cifre	mm	110/60
Assorbimento	W	3
Angolo di visuale		120°
Temperatura funzionamento	C°	0°/50°
Risoluzione	pixel	1024x600
Luminosità	cd/m ²	250
Tensione di alimentazione	Vcc	12/500 mA
Alimentatore esterno a spina		

Console di chiamata per operatore. Dispone di un display a LED per l'indicazione del numero di turno. E' dotata di un tasto di avanzamento (next) e di un tasto per apertura/chiusura postazione. Permette inoltre, tramite le frecce, la richiamata ed il decremento del numero.



CONS		
Cabinet in ABS	colore	nero
Dimensioni	mm	105x87x32
Altezza digit	mm	14
Assorbimento	W	3
Angolo di visuale		150°
Temperatura funzionamento	C°	0°/50°
Tensione di alimentazione	Vcc	9/500 mA
Alimentatore esterno a spina		

Console virtuale – Applicazione client software per chiamata del numero tramite postazione PC in rete.

